

Calitatea apei potabile – iesire statia de tratare - Drobeta Turnu Severin –

decembrie 2019

Nr. crt.	Parametrul determinat	Unitatea de masura (U.M.)	Rezultatul incercarii	Valoarea CMA conform Legii 458/2002 republicată in 03.09.2017
1	pH	unitati de pH	7,82	$\geq 6.5 - \leq 9.5$
2	Turbiditate	N.T.U.	<0,60 ¹	≤ 5 NTU
3	Alcalinitate totală	mmoli/l	3,19	Nu e normata
4	Azotati	mg/l	5,03	50 mg/l
5	Azotiti	mg/l	<0,01 ¹	0,50 mg/l
6	Amoniu	mg/l	<0,05 ¹	0,50 mg/l
7	Conductivitate electrica	μ S/cm	414	2500 μ S/cm
8	Sulfati	mg/l	20,98	250 mg/l
9	Cloruri	mg/l	18,89	250 mg/l
10	Indice de permanganat	mgO ₂ /l	1,02	5 mg O ₂ /l
11	Fier total	μ g/l	<33 ¹	200 μ g/l
12	Clor rezidual liber	mg/l	0,60	0,5 mg/l
13	Clor rezidual total	mg/l	0,65	-
14	Clor rezidual liber/ Clor rezidual total	%	92,31	min.80%
15	Aluminiu	μ g/l	77,21	200 μ g/l
16	Duritate totala	°Ge	10,42	min 5°Ge
17	Calciu	mg/l	55,90	Nu e normat
18	Fluoruri	mg/l	0,19	1,2 mg/l
19	Sulfuri si hidrogen sulfurat	μ g/l	<5 ¹	100 μ g/l
20	Sodiu	mg/l	10,82	200 mg/l
21	Numar de colonii la 22°C	UFC/ml	7	Nici o modificare anormala
22	Numar de colonii la 37°C	UFC/ml	6	Nici o modificare anormala
23	Bacterii coliforme	UFC/100 ml	0	0
24	Escherichia Coli	UFC/100 ml	0	0
25	Enterococi intestinali	UFC/100 ml	0	0
26	Clostridium Perfringens	UFC/100 ml	0	0

- ¹) reprezinta limita de determinare a metodei